

DÍA 43: LA SUMA VERTICAL.

Ubicar los dígitos en columnas.

Los niños prepararon una fiesta. Ayer hicieron 74 anillos de papel y hoy 23. ¿Cuántos anillos hicieron en total?



Para resolver el problema:

Paso 1: Planteamos una expresión. $74 + 23$

Paso 2: Identificamos decenas y unidades. $74 + 23$

Paso 3: Alineamos los números de acuerdo a su valor posicional.

	D	U
	7	4
+	2	3
<hr/>		

Paso 3: Sumamos unidades.

Paso 4: Sumamos decenas.

	D	U
	7	4
+	2	3
<hr/>		
	9	7

1. Pensemos cómo sumar $34 + 53$ usando la suma vertical.

	3	4
+	5	3
<hr/>		

2. Encontramos los resultados usando la suma vertical.

a) $35 + 62$

+		
<hr/>		

b) $43 + 36$

+		
<hr/>		

c) $88 + 11$

+		
<hr/>		

d) $31 + 64$

+		
<hr/>		

e) $15 + 84$

+		
<hr/>		

f) $93 + 6$

+		
<hr/>		

Marca la alternativa correcta.

3. ¿Cuál es la forma correcta de alinear $1 + 53$?

a)

	D	U
	1	1
+	5	3
<hr/>		

b)

	D	U
		1
+	5	3
<hr/>		

c)

	D	U
	1	
+	5	3
<hr/>		

4. ¿Cuál es el resultado de $12 + 87$?

- a) 99
- b) 95
- c) 75

	D	U
+		
<hr/>		